



## ATEST HIGIENICZNY

**B.BK.60112.0406.2022**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

**NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE**

Wyrób / product: **Oprawy awaryjne STARLET ROUND LED o wymiarach [mm]: Ø145, Ø174**

Zawierający / containing: PC, ABS i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: oświetlenia dróg ewakuacji w budynkach użyteczności publicznej w tym obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą, w budynkach zamieszkania zbiorowego, biurowych, w obiektach oświatowo-wychowawczych oraz produkcyjnych i magazynowych

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Zastosowanie i wykonanie wyrobów musi być zgodne z przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one stosowane. Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta.

Wytwórca / producer:

INTELIGHT Sp. z o.o.  
01-651 Warszawa  
ul. Gwiazdzista 19

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

INTELIGHT Sp. z o.o.  
01-651 Warszawa  
ul. Gwiazdzista 19



**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.01.25 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.**

**The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2028.01.25 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 25 stycznia 2023

The date of issue of the certificate: 25th January 2023

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

*2 up. M. Jankowska*  
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB